

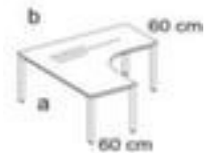
## Nowy Styl Höhenverstellbarer Freiform- Schreibtisch E10

Höhe x Breite x Tiefe 720 - 840 x 1 600 x 1 400 mm, Vertiefung rechts, 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber, Rundrohr

Artikelnummer: 147834



NowyStyl



## Nowy Styl Freiform-Schreibtisch E10

Höhenverstellbarer Freiform-Schreibtisch

- Höhe x Breite x Tiefe 720 - 840 x 1 600 x 1 400 mm
- Plattenstärke 25 mm
- Vertiefung rechts
- Kante mit stoßfestem ABS-Umleimer
- 4-Fußgestell aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in alusilber
- Rundrohr
- 5 Jahre Garantie

### Technische Details

Möbeltyp	Tisch	Material Platte	Holz
Tischtyp	Schreibtisch	Oberfläche Platte	melaminharzbeschichtet
Tischelement	Grundelement	Farbe Platte	aus verschiedenen Dekoren wählbar
Höhe	720-840 mm	Plattenkante	ABS-Umleimer

Breite	1600 mm	Material Gestell	Stahl
Tiefe	1400 mm	Oberfläche Gestell	pulverbeschichtet
Stärke Platte	25 mm	Farbe Gestell	aluminium
Plattenform	Freiform	höhenverstellbar	ja
Gestellform	4-Fußgestell	Memoryfunktion	nein
Rohrform	Rundrohr	Farbe Ausführung	aluminium
Vertiefung	rechts	Garantie	5 Jahre
Anbautiefe	600 mm	Gewicht	46,3 kg

## Zubehör

148295		Tastatur- und Mausablage, Geeignet für Schreibtisch, Höhe x Breite x Tiefe 100 x 620 x 430 mm, Aus Holz mit pflegeleichter Melaminharzbeschichtung
148296		CPU-Halter, Geeignet für Schreibtisch, Höhe x Breite x Tiefe 555 x 515 x 275 mm, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung
148312	.	Kabelwanne für Schreibtisch, Länge 790 mm, Für Tischbreite 1600 / 1400 mm, In aluminium
148317		Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in aluminium
148319		Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in aluminium
148320		Kabelwanne für Schreibtisch, Aus Kunststoff in aluminium
148321		Kabelklemmen für Schreibtisch, Aus Kunststoff in schwarz
148322		Kabelkanal für Schreibtisch, Länge 770 mm, Aus Kunststoff in aluminium
148333		Gestell, Für Schreibtisch, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in aluminium, Rundrohr
148334		Gestell, Aus Stahl mit schlag- und kratzfester Pulverbeschichtung in aluminium, Rundrohr